

VÄXTSKYDDSNOTISER

UTGIVNA AV

STATENS VÄXTSKYDDSANSTALT

Årg 31

1967

STOCKHOLM 1968





Digitized by the Internet Archive
in 2025

Innehåll

ANDERSSON, K. och NILSSON, I.: Åkersnigeln, ett växtskyddsproblem på styva lerjordar	67
BORG, Å.: Några fall av hagelskador 1967	46
—>—: Ärtvivlar i odlade baljväxter	76
—>—: Ett anmärkningsvärt angrepp av lövviveln <i>Phyllobius viridicollis</i> i klövervall	85
EKHOLM, S.: Amerikanska bomullsflyet <i>Spodoptera (Prodenia) littoralis</i> nu även i Norden	8
GRANHALL, I.: Verksamheten inom Europeiska växtskyddsorganisationen (EPPO)	22
LIHNELL, D. och Stenmark, A.: Kvikksilver i smågnagare	36
NILSSON, I.: Växtsjukdomar och skadedjur i Skåne och Halland 1966	11
—>—: Försök med kemisk bekämpning mot svartrost i vete 1966	87
OLSSON, K.: Varmvattenbehandlingsförsök mot <i>Gloeosporium</i> på äpple än en gång	3
—>—: Om ett kvalster som skadegörare på unga plommonträd	40
—>—: Om <i>Diaporthe</i> och dess betydelse på plommonträd	48
RENVALL, S.: Kemist på växtskyddskongress i Wien	74
SÖDERGREN, W.: Pelargonviroser: symptom, diagnostik och bekämpning	51
SÖMERMAA, K.: Några bekämpningsförsök i laboratorium mot rapsbagge och blygrå rapsvivel	70
TUNBLAD, B.: Honungsskivlingen — vår »farligaste» matsvamp	80
—>—: Med ohyra i bagaget	91
VIDEGÅRD, G.: Angrepp av potatiscystnematoden syns ej alltid ovan jord	21
—>—: Vad går att utläsa ur potatiscystnematodanalys enligt cysttalsmetoden?	29
—>—: Havrecystnematoden angriper all vårsäd	88
ÅKERBLOM, M.: Gaskromotografi — en metod att bestämma rester av bekämpningsmedel	19

Index

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...
9. ...
10. ...
11. ...
12. ...
13. ...
14. ...
15. ...
16. ...
17. ...
18. ...
19. ...
20. ...
21. ...
22. ...
23. ...
24. ...
25. ...
26. ...
27. ...
28. ...
29. ...
30. ...
31. ...
32. ...
33. ...
34. ...
35. ...
36. ...
37. ...
38. ...
39. ...
40. ...
41. ...
42. ...
43. ...
44. ...
45. ...
46. ...
47. ...
48. ...
49. ...
50. ...